Ind	ex of	Clair	ms ʻ

App	lication	Control	No.
-----	----------	---------	-----

10/078,247

Examiner

Satyanarayana R. Gudibande

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WENDER ET AL.

Art Unit

1654

<b>√</b>	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Щ.				Date	2					Cla	air
Final	Originat	10/3/05										Final	
	1	+							_				r
	1 2 3				$\overline{}$								r
	3											-	Γ
	4												Г
	5										li		Г
	6												
	7												
	8												
	9						ŀ						Ĺ
	10				<u> </u>								L
	11 12 13						Ш						L
	12						Ш						L
	13						Ш						L
	14				_	ļi		Ш					L
	15				_								L
	16	_		_	<u> </u>	_	$\vdash$	Ш		_			L
	17	<u> </u>	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		-			ļ.
	18	_			<u> </u>	_	_	_	_	-			ļ.
	19 20	_		-	┝	-	_	$\vdash$					┞
	21	$\vdash$			┝	$\vdash$		$\vdash$		_			┞
	22	H	-		┝	H	H	$\vdash$		-			┞
	22 23	-				-		├	-				┝
	24				-	┢		$\vdash$		-			┞
	25	H				$\vdash$		$\vdash$		H			╁
	26				-	┢╾	-	$\vdash$	-				H
	27							$\vdash$					H
	28												t
	29	$\vdash$		_									T
	30					Т						-	T
	31					一							T
	32												Ī
	33												Γ
	33 34												
	35	+											L
	36												Ĺ
	37		<u> </u>		L	_			$oxed{oxed}$				L
	38		$oxed{oxed}$		_			Ш					L
	39		_	<u> </u>		_	<u> </u>	Ш	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$				L
	40	_		Ĺ	-				L.	<u> </u>			L
	41	_		_	_	_		<u> </u>					Ļ
	42	<u> </u>	<u> </u>		<del> </del>	<del> </del> —	Ι—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	H
-	43	ــــ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	H	<u> </u>			╀
	44	├	<u> </u>	<u> </u>	-	-	<u> </u>	$\vdash$		-			╀
	45	⊢	-	<del> </del>	-	├-	<del> </del>	<del>                                     </del>	<u> </u>				╀
	46	╁	$\vdash$	-	-	-	-	$\vdash$	H	$\vdash$			╀
	48	╁	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	_	Ь—			╁
	49	╁	<del> </del>	$\vdash$	├-	$\vdash$	$\vdash$	H	├	-		<del></del>	t
	50	┢	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$				t
ı	, ,,,,	1											

Cla	aim			_		ate	•			
Final	Original									
iĒ	Ę									
	0									
	51							-		
	52									
	52 53	_	$\vdash$							
	54									
	54 55 56	_	-	_		T	_	-		
<b>-</b>	56	_		-			_		-	_
-	57	$\vdash$	-	┢		-	-	-	_	_
	58	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$						
	58 59		<del> </del>	$\vdash$						
	60	_	-	-	-			-		
	61	_	$\vdash$	-	$\vdash$					
	61 62 63	_	$\vdash$	⊢	$\vdash$		Н		-	
	62	_		_	H					
	63	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			_	_		
	64 65	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_			
	65	<u> </u>								
<u></u>	66 67	_	<u> </u>	_	_					
	67		_		lacksquare					
L_	68		<u> </u>							
	69 70 71	L.	L_							
	70		_	<u>_</u>						
	71		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_		
	72 73 74 75 76 77 78		L	_						
	73							L		<u> </u>
	74	_	_	_		L_				
	75				<u> </u>	<u> </u>				
	76		_	_				L_	_	
	77		_	<u> </u>		<u> </u>		_		
L	78		_		_					
L	79		_	_		L	L			
	80 81	L	L		<u> </u>					
	81		_		_	L	L_	L		<u> </u>
	82	_				L	L			
	83	L								
	84	<u> </u>	L_	<u>_</u>	L	L	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	85		<u></u>		1	<u> </u>		<u> </u>	L_	<u> </u>
	86	_			<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>	
	87	_	<u> </u>		L	L	L	<u> </u>	<u> </u>	_
<u></u>	88	L		_	_	L		_	_	L
	89	_	oxdot	L		_	_	L_	<u> </u>	_
	90	$\Box$	L					L	L	
	91	$oxedsymbol{oxed}$	$oxedsymbol{oxed}$	L		L				
	92		L		L	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	L			
	93				$oxedsymbol{oxed}$	_				L
	94	_	L	L	<u> </u>	<u> </u>	_	L		
	95	L	Ĺ		L		L			
	96		匚				$\Box$			
	97			Ĺ						L
	98				L					
	99							L		
	100							Γ		

Cla	aim					Date	<del></del>			$\neg$
ā	Original									
Final	rigi		i							
_	Ö									
	101	-	_	-	-				Н	
	101 102					Н	-		-	
	103			$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	_	-	
	103			⊢	H	Н	_		_	-
	104 105	_		<del> </del>	-	-	-			
	105			<u> </u>		Ш	Ш			
	106			_	$\vdash$	Ш				
	107			<u> </u>	$\vdash$	_		_	_	
	108			<u> </u>					<u> </u>	_
	109		<u> </u>	_						_
	110		_	_	_					Ц
	109 110 111		匚	<u> </u>				L		Щ
	112		<u> </u>		L	L	L.,		L	Ш
	113	<u> </u>			$\perp$				L_	Ш
	114							<u>.                                    </u>	L	Ш
	115				_					
	112 113 114 115 116									
	117 118									
	118									
	119		_							$\Box$
	120				Γ			_	l	П
	120 121 122	П		1						П
	122			_	1					
	123				<u> </u>			_		Н
-	123 124 125 126 127 128 129 130	$\vdash$			┢	-	$\vdash$	┢╌		Н
	125	$\vdash$	-	╁	-	┝	┢╌	$\vdash$		Н
	126	$\vdash$		1	$\vdash$		┢	-	-	Н
	127	$\vdash$	-	-	┢	-	├	-	$\vdash$	Н
	120	$\vdash$		-	$\vdash$				-	Н
<u> </u>	120	┝	-	-	-	H	$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash \vdash \vdash$
<u> </u>	120		-	-	-	├─	┝	┝	┢	$\vdash$
<u> </u>	130			-	-	⊢		┢	┝	$\vdash$
	131	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<del> </del> —	<u> </u>	_	<u> </u>	<del> </del>	Н
<u> </u>	131 132 133		<del> </del>	├—	<b>!-</b> -	├	<u> </u>	<u> </u>	├	$\vdash$
	133	<u> </u>	├—	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	134 135	<u> </u>	$\vdash$	-	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	Ш
ļ	135	<u> </u>	<u> </u>	Ь_	<b>—</b>	<b> </b>	<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$
	136		_	L_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	Щ
<u> </u>	137		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	138		_	_	L	_	<u> </u>	<u> </u>	L_	Ш
L	139	<u> </u>	<u> </u>	oxdot	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	L		Ш
<u> </u>	140	<u> </u>		<u> </u>				ļ	<u> </u>	
	141				<u></u>		<u></u>	<u> </u>	L_	Ш
	142									Ш
	143		$\Box$	Ĺ			L			
	144									
	145	Г	Π		Γ					П
	146	Г			П		Г			П
	147		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			H
	148	$\vdash$	$\vdash$	T	Г	<del>                                     </del>	t	T		Н
┝	149	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	T		$\vdash$	1	$\vdash$	Н
<del>                                     </del>	150	<del>                                     </del>	<u> </u>	$\vdash$	t		<u> </u>	1	$\vdash$	Н
Ь	1 100	Ь	L	Ь_	L		1	Щ.	Ц.	ш